



Flock($M=2, K=3$)	$\langle o_3, o_4 : 1, 2, 3 \rangle \langle o_5, o_6 : 3, 4, 5 \rangle$
Convoy($M=2, K=3$)	$\langle o_3, o_4 : 1, 2, 3 \rangle \langle o_5, o_6 : 3, 4, 5 \rangle$
Group($M=2, L=2$)	$\langle o_1, o_2 : 1, 2, 4, 5 \rangle \langle o_3, o_4, o_5 : 2, 3 \rangle \langle o_5, o_6 : 3, 4, 5 \rangle$
Platoon ($M=2, K=3, L=2$)	$\langle o_1, o_2 : 1, 2, 4, 5 \rangle \langle o_3, o_4 : 1, 2, 3 \rangle \langle o_4, o_5 : 2, 3, 5, 6 \rangle \langle o_5, o_6 : 3, 4, 5 \rangle$
Swarm ($M=2, K=3$)	$\langle o_1, o_2 : 1, 2, 4, 5 \rangle \langle o_3, o_4 : 1, 2, 3 \rangle \langle o_4, o_5 : 2, 3, 5, 6 \rangle$ $\langle o_5, o_6 : 1, 3, 4, 5 \rangle \langle o_2, o_3 : 3, 4, 6 \rangle$